



NXP Semiconductors / Freescale

S912XEG128BMAA

Број на дел:

S912XEG128BMAA

Производител / марка:

NXP Semiconductors / Freescale

Опис на производот

16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA

Табли:

Брод од

Хонг Конг

Пат за транспорт

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



БАРАЊЕ ЗА ПРИБИРАЊЕ НА

ПОНУДИ

Сликата може да биде репрезентација. Погледнете ги спецификациите за деталите за производот.













Спецификации на S912XEG128BMAA

БРОЈ НА ДЕЛ	S912XEG128BMAA
ПРОИЗВОДИТЕЛ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИС	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	
ПОДАТОЦИ	
НАПОН - СНАБДУВАЊЕ (VCC / VDD)	1.72 V ~ 5.5 V
УРЕД ЗА УРЕД ЗА СНАБДУВАЧ	80-QFP (14x14)
БРЗИНА	50MHz
СЕРИЈА	HCS12X
ГОЛЕМИНА НА РАМ МЕМОРИЈА	12K x 8
ТИП НА МЕМОРИЈА НА ПРОГРАМАТА	FLASH
ГОЛЕМИНА НА МЕМОРИЈАТА НА ПРОГРАМАТА	128KB (128K x 8)
ПЕРИФЕРНИ УРЕДИ	LVD, POR, PWM, WDT
ПАКУВАЊЕ	Tray
ПАКЕТ / ДЕЛО	80-QFP
ДРУГИ ИМИЊА	935311975557
ТИП НА ОСЦИЛАТОР	External
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C (TA)
БРОЈ НА I / O	59
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ НА ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
ГОЛЕМИНА НА ЕЕПРОМ	2K x 8
ДЕТАЛЕН ОПИС	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
КОНВЕРТОРИ НА ПОДАТОЦИ	A/D 8x12b
ОСНОВНА ГОЛЕМИНА	16-Bit
CORE ПРОЦЕСОР	HCS12X
ПОВРЗУВАЊЕ	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

Поврзани ознаки

NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	S912XEG128BMAA дистрибутер	Добавувач на S912XEG128BMAA
S912XEG128BMAA Цена	Слики S912XEG128BMAA	S912XEG128BMAA Слика
Табела со податоци за PDF S912XEG128BMAA	Лист со податоци за преземање S912XEG128BMAA	Табела со податоци за S912XEG128BMAA
Акции на S912XEG128BMAA	Купете S912XEG128BMAA	Купете NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	Добавувач на NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale дистрибутер
NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BMAA	NXP Semiconductors S912XEG128BMAA	Freescale S912XEG128BMAA
Freescale Semiconductor - NXP S912XEG128BMAA	NXP USA Inc. S912XEG128BMAA	

Поврзани производи

 <p>S912XEG128BMAL Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEA128J2MAA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BCAAR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BVALR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BCALR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BCAL Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BVAAR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BCAA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEA128J2CAAR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BMAAR Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S912XEG128BVAL Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S912XEG128BVAA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Опис: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>